A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ A63H3/04, A63H11/00, A63H13/02						
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC						
	S SEARCHED					
Int.	Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl ⁷ A63H1/00-37/00					
	tion searched other than minimum documentation to the					
Jitsı Koka	uyo Shinan Koho 1922—1996 i Jitsuyo Shinan Koho 1971—2003	Toroku Jitsuyo Shinan Koho Jitsuyo Shinan Toroku Koho	o 1994–2003 o 1996–2003			
Electronic d	ata base consulted during the international search (nam	ne of data base and, where practicable, sear	rch terms used)			
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category*	Citation of document, with indication, where ap		Relevant to claim No.			
X Y	JP 3061974 U (Takara Co., Lt 28 September, 1999 (28.09.99) Full text; Figs. 1 to 5 Full text; Figs. 1 to 5		1,2 3-5			
+	(Family: none)		3-5			
Y .	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 162405/1987 (Laid-open No. 68091/1989) (Iwaya Kabushiki Kaisha), 01 May, 1989 (01.05.89), Full text; Figs. 1 to 3 (Family: none)		3-5			
	1					
	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.				
	categories of cited documents: ent defining the general state of the art which is not	"T" later document published after the inte priority date and not in conflict with th				
conside	red to be of particular relevance	understand the principle or theory under	erlying the invention			
date	document but published on or after the international filing	"X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be considered.	red to involve an inventive			
cited to	ent which may throw doubts on priority claim(s) or which is o establish the publication date of another citation or other	step when the document is taken alone document of particular relevance; the c	claimed invention cannot be			
special	reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or other	considered to involve an inventive step combined with one or more other such	when the document is			
means "P" document published prior to the international filing date but later "&" document member of the same partition than the priority date claimed			skilled in the art			
	Date of the actual completion of the international search 16 October, 2003 (16.10.03) Date of mailing of the international search report 04 November, 2003 (04.11.03)					
		Authorized officer				
Japanese Patent Office						
Facsimile No.		Telephone No.	,			



Α.	発明の属する分野の分類	(国際特許分類	(IPC))
----	-------------	---------	-------	---

Int. Cl A63H3/04, A63H11/00, A63H13/02

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. $C1^7$ A63H1/00-37/00

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2003年

日本国登録実用新案公報

1994-2003年

日本国実用新案登録公報

1996-2003年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の	TITI dath to Track the Mark Approximation of the Control of the Co	関連する		
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号		
X	JP 3061974 U (株式会社タカラ) 1999.09.28 全文,第1-5図	1, 2		
Y	全文, 第1-5図	3-5		
	(ファミリーなし)			
Y	日本国実用新案登録出願62-162405号(日本国実用新案登録出願公開1-68091号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(イワヤ株式会社)1989.05.01,全文,第1-3図(ファミリーなし)	3 — 5		

□ C欄の続きにも文献が列挙されている。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 16.10.03 国際調査報告の発送日 04.11.03 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 2T 3213

日本国特許庁 (ISA/JP) 植野 孝郎 郵便番号100-8915

電話番号 03-3581-1101 内線 6233